Index of Claims



Application/Control No.

10/689,911

Examiner DON N. VO Applicant(s)/Patent under Reexamination

WALKER, HAROLD R.

Art Unit

2611

1	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim	Cla	eim				1	Date	_				1 1	Cla	im)at		_
1			-		Γ	т:		<u> </u>	T-	Г	Ι		Cie	11111	-		Γ	г-'		<u> </u>	Т
2 3 52 53 3 4 4 54 55 6 55 55 56 7 57 8 9 59 59 59 60 61 61 61 62 62 63 63 64 64 64 65 66 66 67 68 66 66 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 70 70 70 71 71 72 72 72 72 72 73 73 74 74 <td>Final</td> <td>Original</td> <td>2/26/07</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td>	Final	Original	2/26/07										Final	Original							-
2 3 52 53 3 4 4 54 55 6 55 55 56 7 57 8 9 59 59 59 60 61 61 61 62 62 63 63 64 64 64 65 66 66 67 68 66 66 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 69 70 70 70 71 71 72 72 72 72 72 73 73 74 74 <td></td> <td>1</td> <td>·</td> <td> </td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td> </td> <td> -</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>├─</td> <td></td> <td> </td> <td>t</td>		1	·	 	-	-	-	-		 -				51		-	-	├─		 	t
4 5 5 5 6 6 7 7 8 9 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92		2	1		\vdash	 	\vdash	_	_	\vdash				52				<u> </u>	_	 	t
4 5 5 5 6 6 7 7 8 9 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92		3	17	Г		 			 	\vdash	_			53				 		\vdash	t
5 6 7 7 8 55 9 59 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90 41 91 42 92 43 93 <						T	Т	\vdash	_								_	\vdash		\vdash	t
6 7 56 57 58 8 9 59 59 60 61 61 62 63 63 63 63 63 64 64 64 64 65 66 66 67 66 67 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 70 71 71 71 72 72 73 73 74 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 32 32 32 33 33 33 33 33 33 33 33 34 34 34 34 34 34 34		5	П		l	Г				_						\vdash				\vdash	t
7 8 9 57 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94		6	П	Г		Г	T-							56							t
9 10 60 60 61 61 62 62 63 63 64 64 65 66 66 66 66 66		7												57				T			T
10		8												58				Г			T
11 12 61 62 13 63 63 64 15 65 65 66 16 66 67 68 19 69 70 71 20 70 71 72 73 24 74 74 75 75 26 76 77 78 79 30 80 81 80 81 31 81 82 82 33 83 83 83 34 84 84 84 35 86 86 86 37 38 88 88 39 89 90 90 41 91 92 93 44 94 94 94 45 95 96 97 48 98 99 99					L.																I
12				L_	<u> </u>																I
13			Ц	L	L_	_	_	<u> </u>		<u> </u>				61		L		L		L	L
14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1	L		_	_										L	<u>L</u>		<u></u>	L
15			Ш		ļ	_	_	<u> </u>	_	_				63			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 71 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98			Н	<u> </u>		<u> </u>	_		_	_				64			<u> </u>		L	_	ļ
17 18 67 68 19 68 69 70 21 70 71 72 72 22 72 73 74 74 74 75 76 77 78 79 78 79 30 80 80 31 81 81 82 33 83 83 34 84 84 84 84 85 86 90 90 90 90 90 90 91 94 94 94 94 95 96 96 96 97 98 99			H	ļ	_	<u> </u>			_	-				65	_		<u> </u>			ļ	ļ
18 19 68 69 20 70 71 72 21 72 73 74 22 73 74 75 25 75 76 77 28 78 79 30 30 80 81 82 33 84 82 83 34 84 85 85 36 86 86 86 37 87 88 89 40 90 90 90 41 91 91 92 43 94 94 95 46 96 96 96 47 97 98 99		16	-	<u> </u>		├	-	-		_	ļ			66			_	 -	<u> </u>	<u> </u>	ļ
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 76 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99			Н			 		_	_						_		<u> </u>	 		<u> </u>	ļ
To To To To To To To To			H			-	-								_						ł
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		20	╂		-		-		<u> </u>					59						<u> </u>	+
22 1 72 23 73 74 25 75 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 32 82 82 33 83 83 34 84 85 36 86 86 37 87 88 39 89 90 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 98 99			1												-	-			-		╀
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	╁	├	-					-				-/1 -	-	-			<u> </u>	├	╀
24 1 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			1	├		-	├-	 —	 					72	_		-	-		├-	╁
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24	H		├	-	-	 -			-			74				-			╁
26			1	-	-	-		├─	-	-				75						-	t
27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98				-	-	-	\vdash	-	-		_			76	_		-				t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			•	-		\vdash	-	\vdash	 						_			 		-	t
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			·	Т	_	1								78						_	t
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								_						79			-				t
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30				Ι.									_			T-			t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														81				-			Ī
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32																			Ī
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33			_		L														
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									<u></u>								L				L
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35					_	_			_						L				ļ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						L		<u> </u>									<u> </u>		Ŀ	<u></u>	ļ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			_	<u> </u>	-	<u> </u>									<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	ļ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_		-	-	<u> </u>					88	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	1
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			<u> </u>		-	 	-	-			-			89	<u> </u>		ļ		<u> </u>	<u> </u>	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-	-		-													├—	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-				-	-							_		-		\vdash	╀
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-			-			-				92				-			ł
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					\vdash	\vdash	-	-			_			94	-		-	 -		 	t
46			-	-	-	 	\vdash				-			95	\vdash		-	\vdash	├	 	t
47			-			 	l	<u> </u>	\vdash								-	 		_	t
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			Γ								_			97							t
49 99 99			_											98			\vdash		_		t
50 100 100		49												99						Г	t
														100				Ι	Γ-		t

Cla	aim				- [Date	9			
-	Original	1	1	l	1					
Final	- 6									
i.	(2)	!								
		İ		1						
	51									
· · · · · ·	51 52							┝		
	52	ļ	_			<u> </u>	_		_	
	53	<u> </u>		L_		L_				
1	54 55			l	1		1			
	55									
	56	_								_
	57		-		-		-		-	
	5,	-			├—		-		-	
	58	Ļ					ļ	<u> </u>	L	
	59			L						
1	60						1			
	61									
	62		-	 -	-		 	_	-	
	62 63			⊢-				<u> </u>		-
	03	-		ļ	_		-	-	_	
	64					ļ	_			
	65	L	l	١. آ						
	65 66						Γ			
	67		_					_	_	
	68	-		┝			-	-	-	
	00	<u> </u>						_	-	
	69						L_	L_		
	70						l			<u>_</u> .
	71									
	72									
-	73			\vdash	-	_	-	\vdash	_	_
	7.4				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-
	74									_
<u> </u>	75			_						
	76 77									
	77									
	78							_		-
<u> </u>	79				-	-				-
	15		_		-					-
	80					<u> </u>				
	81									
	81 82	LÌ	LĪ		_	Ĺ. Ī				
	83									
	84	_	_			-	\vdash			
-	85		 		-			\vdash	-	
	00			<u> </u>				 	\vdash	
-	86		L_	_	_			<u> </u>	_	
	87									
	88	LÌ		l				.]		آ ا
	89									
	90						_	_		
	91	-				_		-	-	
-	91		\vdash				_			
	92		ļ.,	<u> </u>	_				L	
	93									
	94			1						
	95			_						
	96			-				\vdash	\vdash	
			-	-	-	_		-	-	-
-	97	_	_			<u> </u>				
	98									
	99									
	100									

Cli	aim					Date				
		-	Ι	Γ			Γ	i		\Box
<u>~</u>	Original			1				l		
Final	ij			1						
L .	Õ		ĺ		ļ			ŀ		
	101	-		 	-	_				
	102	-		├	-			H	-	\vdash
	102		-		-			-	-	\vdash
	103 104			├			-			
	104		_	-	-	-	-	-	-	
	105 106						-			
	100									
	107 108						<u> </u>		-	-
	100			 	 			ļ		
	109	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	110		ļ		<u> </u>	-		<u> </u>		
	111		_	L.	<u> </u>		ļ	ļ		
	112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u></u>	113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		ļ	
	110 111 112 113 114 115	L_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	115	ļ		ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>	ļ	
	116	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	
	117 118			L	L.		_	_	L_	Ш
	118	_	_	L	_					
	119									
	120			<u> </u>	<u> </u>		<u></u>		<u> </u>	
	120 121 122 123 124				<u></u>	L				
	122	<u> </u>								
	123	L							L_	
	124		<u> </u>							
	125		<u></u>	<u> </u>			_			
	125 126 127		_				_	<u> </u>		
	127				_	L	L_			
	128									
	128 129 130			L						
	130						L		L	
	131 132						_			
	132									
	133	لــــا		<u> </u>	<u> </u>		L_			
	134									
. v	135		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		
	136									
	137 138			<u> </u>						
	138									
	139									
	140									
	141						L			
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149				_					
	150									